

Taxon *Spartina pectinata*

| | |
|--------------------------------|--|
| Název taxonu | <i>Spartina pectinata</i> |
| Vědecký název taxonu | <i>Spartina pectinata</i> |
| Jména autorů, kteří taxon p... | Link |
| Synonyma (zahradnický pou.. | <i>Spartina michauxiana</i> Hitchc. |
| Autor | Tatiana Kuřková (tatiana_ku_kov_@unknown.cz) |
| Kategorie | Druh |
| Nadřazená kategorie | Spartina |

Biogeografické regiony

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Biogeografické regiony | Holarктиká květenná říše |
| Biogeografické regiony - po.. | Severní Amerika |

Zařazení

| | |
|-----------------------|---|
| Fytocenologický původ | mokřady, bažiny, břehy vodních toků, vlhké prémie |
| Pěstitelská skupina | Trvalka stálezelená a Trvalka polostálezelená |
| Životní forma | Hemikryptofyt |

Popisné a identifikační znaky

| | |
|--------------|---|
| Habitus | krátce výběžkatá, stébelnatá tráva, tvořící řídké, mírně se rozrůstající porosty 120 - 170 cm vysoké |
| Kořen | adventivní z plazivých oddenků |
| Výhony | stébla vzpřímená, olistěná, ukončena květenstvím |
| Listy | světle zelené, 80 - 120 x 1, 5 - 3 cm, výrazně obloukovitě ovisnuté často až k zemi; na podzim barví do žluta, poté hnědnou |
| Květenství | úzká, sevřená, zelenohnědá lata složená ze sevřených lichoklasů |
| Květy | lichoklas |
| Vytrvalost | vytrvalá |
| Dlouhověkost | dlouhověká |
| Doba rašení | Pozdně na jaře rašící (V) |

Doba kvetení

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Začátek doby kvetení | Srpen |
| Konec doby kvetení | Září |
| Doba kvetení - poznámka | pozdně kvetoucí druh |

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce ✓

| | |
|--------------------------|---|
| Faktor světla - polostín | ✓ |
| Faktor světla - poznámka | plné slunce, lehký polostín; ve stínu je slabá, vytahuje se a rozklesává |
| Faktor tepla | v našich klimatických podmínkách na vhodných stanovištích mrazuvzdorná |
| Faktor vody | upřednostňuje vlhká stanoviště ale je velmi tolerantní k suchu - zde dorůstá menších rozměrů a méně se rozrůstá |
| Faktor půdy | hluboké, živné, humózní, hlinité |

Agrotechnické vlastnosti a požadavky

Řez porost seřezeme na jaře

Užitné vlastnosti

| | |
|---------------------------------|--|
| Období hlavního estetického.. | v době kvetení |
| Použití - pro trvalky | OPD - Okraj porostu dřevin, VP - Volné plochy (otevřené, slunné, bez souvislého porostu dřevin), VPP - Volné plochy přírodě blízkého charakteru, VPz - Volné plochy záhonového charakteru, Z - Záhon a OV - Okraj vody |
| Použití - pro trvalky - pozná.. | zajímavá ve velkých porostech v přírodě podobných vegetačních prvcích |
| Růstové i jiné druhově spec.. | mírně expanzivní trvalka, šířící se oddenky z místa výsadby; může se rozklesávat |
| Doporučený spon pro výsad.. | 3 ks/ m ² |

Množení

| | |
|--------------------|--|
| Množení | Předpěstování sadby a Dělení trsů |
| Množení - poznámka | kultivary dělením na jaře, čistý druh také semeny |
| Odrůdy | 'Aureomarginata' - různě široké, podélné žluté pruhy |